

RALLYE MATHÉMATIQUE CYCLE 1

MS – MANCHE 2



Bonjour tout le monde !

Je m'appelle Bertrand. Je suis un renard qui adore se poser plein de questions. Voulez-vous bien m'aider à trouver les réponses ?

Cette année, je vais vous proposer trois manches, avec deux défis par manche. Voici la deuxième manche. A vous d'essayer de résoudre les deux défis, seuls ou avec l'aide de vos copains et copines. Mais les adultes ne doivent pas vous donner les réponses !

Dernière chose : toute la classe doit se mettre d'accord sur une seule réponse

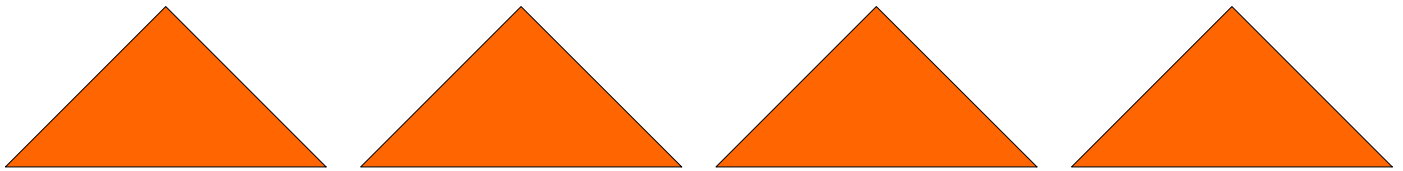
Amusez-vous bien !



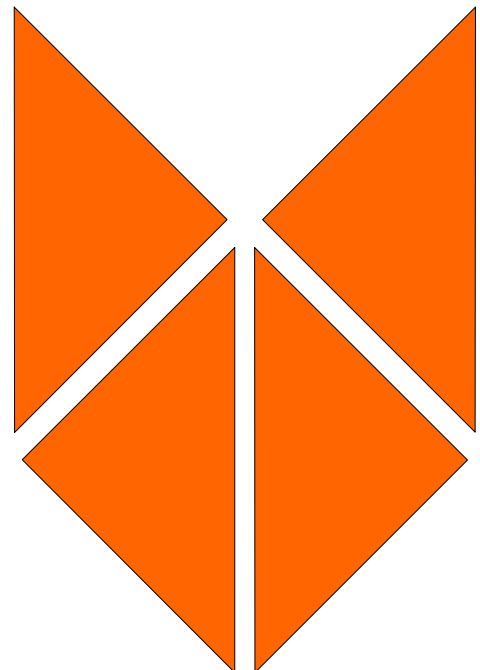
RALLYE MATHÉMATIQUE CYCLE 1 - MS - MANCHE 2
GÉOMÉTRIE



En rangeant dans ma tanière j'ai retrouvé ces quatre triangles.



J'ai réussi à réaliser cette figure que j'ai appelé "tête de renard". Jolie, vous ne trouvez pas ? Et vous les enfants, réussirez-vous à inventer 5 nouvelles figures en utilisant tous les triangles ? Donnez-leur un nom en envoyez moi des photos. Vous pouvez imprimer l'annexe pour travailler avec de plus grands triangles.



RALLYE MATHÉMATIQUE CYCLE 1 - MS - MANCHE 2
LOGIQUE / ARITHMÉTIQUE



Voici une grille de SUDOKU. Chaque ligne, chaque colonne, chaque section carrée ne doit contenir qu'une seule fois la même couleur. À toi de placer les huit jetons ronds qui manquent. Pour t'aider, je peux te dire qu'il manque deux verts, deux rouges, deux jaunes et deux bleus. Courage !

